



DOKUMENT K

DOKUMENT K je černobílý film určený pro zhotovování černobílých negativů pro dokumentaci, pro zhotovování černobílých kinematografických kopií, určených k promítání a pro zhotovování černobílých diapositivů.

VYRÁBĚNÉ DRUHY:

- a) šíře 35 mm s oboustranným děrováním
- b) šíře 35 mm bez děrování
- c) šíře 2 × 16 mm s jednostranným děrováním
- d) šíře 16 mm s jednostranným děrováním
- f) šíře 16 mm s oboustranným děrováním DS 8
- g) šíře 16 mm s oboustranným děrováním 2 × 8
- h) listový
- i) v rolích

CITLIVOST: cca 5 °ČSN

VLASTNOSTI: DOKUMENT K je kontrastní, velmi jemnozrnný materiál opticky nesenzibilizovaný, s vysokou rozlišovací schopností a obrysovou ostroť. Film se vyrábí na bezpečné triacetátové bezbarvé podložce tloušťky 0,135 mm.

SPRÁVNÝ OSVIT: závisí na charakteru negativu (snímaného obrazu), světelného zdroje a použití kopírovacího nebo zvětšovacího zařízení.

OSVĚTLENÍ PRACOVISTĚ: Všechny manipulace s materiálem DOKUMENT K včetně otevření originálního obalu smějí být prováděny pouze při bezpečném olivovém světle (vlnové délky 570 nm) - doporučený osvětlovací filtr FOMA 570, nebo ORWO 113 D.

ZPRACOVÁNÍ:

K vyvolání se doporučuje vývojka FOMA FV9, která zaručuje dobré výsledky. Vyvolávací doba podle žádaného kontrastu je 3 - 5 minut při 20 °C. Vyvolaný materiál se opláchne ve 2% roztoku kyseliny octové. K ustálení se použije KYSELÝ USTALOVAČ FOMA, nebo ustalovač FOMA FU 9. Doba ustálení je 10 minut při teplotě 20 °C. Ustálený materiál se pere v tekoucí vodě asi 20 minut.

SLOŽENÍ LÁZNÍ:

FOMA FV9:

metol	2, - g
siřičitan sodný bezvodý	25, - g
hydrochinon	4, - g
uhlíčitán sodný bezvodý	18,5 g
bromid draselný	2, - g
voda do	1000 ml

FOMA FU9:

thiosíran sodný krystalický	250, - g
kyselý siřičitan sodný	25, - g
voda do	1000 ml

SKLADOVÁNÍ:

Film DOKUMENT K musí být skladován v suchých, dobře větratelných místnostech při teplotě max. 20 °C a relativní vlhkosti 60 %. Krabice s materiálem musí být chráněny před slunečním zářením, sálavým teplem a musí být uskladněny mimo dosah škodlivých výparů nebo plynů (amoniaku, sirovodíku, svítiplynu, formaldehydu, kouřových plynů, kyslíčnicku siřičitého, výparů rtuti apod.). Ve skladovací prostře nesmí být umístěny žádné chemikálie, radioaktivní látky nebo zdroje rentgenového záření.

REKLAMAČNÍ PODMÍNKY:

Nejste-li s výsledky své práce spokojeni, předejte reklamovaný materiál - zpracovaný i dosud nezpracovaný - řádně zabalený do původního obalu, zároveň s ukázkami vad, jejich popisem a přesným způsobem zpracování (osvětlení, složení a teplota lázně, vyvolávací doba ap.) prodejně, kde jste materiál zakoupili. Reklamace lze uplatnit také u n. p. Fotochema, odbytové oddělení, 501 04 Hradec Králové.

Je-li Vaše reklamace oprávněná, bude Vám reklamovaný materiál nahrazen stejným množstvím výrobku téhož druhu. Jakékoliv jiné náhrady jsou vyloučeny.

Při reklamaci přiložte tyto reklamační podmínky a v průvodním dopise poznamenejte druh a velikost zboží, emulzní číslo a připojte čitelnou adresu.

V případě dotazu na zpracování se laskavě obraťte na naši Obchodně technickou službu v Praze - Troji, Nad Kazankou 36, PSČ 171 03, telefon 84 05 04.